

KARTA TECHNICZNA

FARBA FASADOWA SILIKONOWA

- **wyjątkowo odporna na warunki atmosferyczne**
- **paroprzepuszczalna i hydrofobowa**
- **mineralnie matowa**

PRODUKT

Farba Fasadowa Silikonowa Sicher jest gotową do użycia białą lub zabarwioną na kolor z palety barw Sicher Bautechnik mineralnie matową farbą na bazie emulsji, żywicy silikonowej. Odporna na alkalia, działanie agresywnych substancji z zanieczyszczonego powietrza, doskonale odpierająca deszcz. Farba posiada doskonałą siłę krycia, przepuszcza parę wodną. Jest odporna na porosty mchów, grzybów oraz alg.

ZASTOSOWANIE

Farba Fasadowa Silikonowa Sicher zalecana jest do stosowania na podłożach mineralnych, naturalnym kamieniu, do renowacji starych, nośnych podłoży z tynków i farb silikatowych oraz silikonowych, matowych powłok z farb i tynków dyspersyjnych, a także jako farba egalizacyjna w systemie dociepleń. Dzięki odporności na zabrudzenia i efektowi „samoczyszczenia” jest polecana do stosowania w miejscach szczególnie narażonych tj. okolice szlaków komunikacyjnych, centra miast, sąsiedztwo fabryk.

OBRÓBKA

Podłoże powinno być równe, czyste, suche, wolne od pyłów i środków obniżających przyczepność. Jako warstwa gruntująca można stosować głęboko penetrujący Grunt Silikonowy Sicher. Silnie zanieczyszczone niktyną ściany pomalować środkami izolującymi niktynę. Zachować min. 6 – godzinny odstęp czasowy między nanoszeniem warstw. Nie stosować w temperaturze poniżej +5° C (dot. temperatury malowanego obiektu). Po odpowiednim przygotowaniu podłoża farbę nanosić pędzlem, wałkiem lub natryskując.

CZAS WYSYCHANIA

Przy temperaturze +20° C i względnej wilgotności powietrza 65% powierzchnia nadaje się do ponownego pomalowania po ok. 6 - 8 godzinach. Za całkowicie suchą można uznać po ok. 24 godzinach. W przypadku niższej temperatury i wyższej wilgotności powietrza czas wysychania może ulec zmianie.

Uwaga! Nie malować podczas bezpośredniej operacji słońca, przy silnym wietrze lub niebezpieczeństwie deszczu.

ZUŻYCIE

Ok. 80 – 150 ml/m² na jedną warstwę na gładkim podłożu. W przypadku szorstkich powierzchni odpowiednio więcej. Na bazie podanego przeciętnego zużycia 1 l wystarcza na pomalowanie 8 - 9 m² powierzchni przy jednokrotnym malowaniu.

PARAMETRY TECHNICZNE

Kategoria połysku: G₃ (mat)

Wielkość ziarna: S₂ (średnie)

Przenikalność pary wodnej: V₁ (duża)

Przepuszczalność wody W24: W₃ (mała)

Grubość powłoki: E₃ (>100 ≤ 200 μm)

Pokrywanie rys: A₁ (>100 μm)

Względny opór dyfuzyjny: Sd = 0,13 m

CZYSZCZENIE NARZEDZI

Wodą, natychmiast po użyciu.

SKŁADOWANIE

Należy chronić przed mrozem i przechowywać w suchym miejscu na paletach w oryginalnych opakowaniach. Otwarte opakowania należy szczelnie zamknąć. Czas składowania: 24 miesiące – zalecane zużycie w ciągu 12 miesięcy. Resztki produktu należy przelać do jak najmniejszego pojemnika i szczelnie zamknięte przechowywać nie dłużej niż 3 miesiące.

OPAKOWANIA

Jednostkowe: wiadra o pojemności: 7 kg; 14 kg

Zbiorcze: paleta 54 szt x 7 kg = 378 kg

paleta 33 szt x 14 kg = 462 kg

UTYLIZACJA

Tylko całkowicie opróżnione opakowania nadają się do ponownego przetwarzania. Resztki materiału, wysuszone, mogą być potraktowane jako odpady budowlane lub śmieci domowe.

NADZÓR

Oprócz bieżących kontroli zewnętrznych produkt jest kontrolowany przez laboratorium firmy Optolith Bauprodukte Polska Sp. z o. o. zgodnie z PN.

DALSZE INFORMACJE

Powyższe informacje są opisem produktu. Należy je traktować jako ogólne wskazówki w oparciu o nasze badania i doświadczenia praktycznie, które jednak nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie prób. Parametry produktu mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

PRODUKT ZGODNY Z ETA 14/0419; ETA 17/0641

Sicher Bautechnik Sp. z o. o. odpowiada za właściwą jakość wyrobu. Nie mamy wpływu na stosowanie nie zgodne z jego przeznaczeniem oraz zaleceniami z karty technicznej. Przedstawione w karcie informacje podano w dobrej wierze zgodnie z najnowszym stanem wiedzy. Nie mogą one zastąpić rzeczowego przygotowania uczestników procesu budowlanego oraz przestrzegania przepisów BHP i zasad sztuki budowlanej. W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z Doradcą Technicznym Sicher Bautechnik Sp z o. o. lub przeprowadzić odpowiednie próby.

www.sicher-bautechnik.com

Sicher Bautechnik Sp. z o. o.

97-200 Tomaszów Mazowiecki

ul. Milenijna 12/14

tel: 42 237 19 00, 237 24 00